

# *Magnific* *Ca Flow*<sup>®</sup>

*Calcio en estado puro*



**Fuerza, protección y crecimiento  
para la agroindustria**

**Multibisa, único representante en Chile  
de Codiagro.**



# Magnific Ca Flow®

## Calcio en estado puro

- ▶ El mejor nutriente de calcio para las plantas.
- ▶ Ideal para los suelos ácidos y salino-sódicos.
- ▶ Más firmeza para todos los frutos.



### CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

Calcio (CaO) soluble en agua: 35% p/p  
pH: 11-12  
Densidad: 1.4 g/cc

### CARACTERÍSTICAS

MAGNIFIC Ca FLOW® es la solución más sencilla al problema del aporte de Calcio al suelo y a las plantas. Sustituye con ventaja cualquier forma tradicional de aportar Calcio (Carbonatos, Sulfatos, Nitratos o Cloruros), gracias a una formulación desarrollada para adaptarse a cualquier problema relacionado con el Calcio en los suelos.

Su presentación en forma soluble (Flow) y su alto contenido en Calcio, hacen de MAGNIFIC Ca FLOW® el primer Calcio mineral utilizable tanto en Fertirrigación como en cualquier medio de inyección directa al suelo.

### APLICACIONES

Se recomienda el uso de MAGNIFIC Ca FLOW® para:

- ▶ Aportar calcio a los cultivos en todos los tipos de suelos y prevenir los problemas y fisiopatías relacionadas con el calcio.
- ▶ Corregir el pH y la estructura de los suelos ácidos, aumentar la disponibilidad de calcio e inmovilizar los elementos tóxicos como el aluminio, Manganeseo, etc...
- ▶ Incrementar la infiltración del agua en los suelos salino-sódicos, desplazar el sodio e incrementar su lavado y arrastre por el agua de riego. Favorecer, en cambio, la absorción de la mayoría de los nutrientes en especial el potasio.

### DOSIS Y MODO DE EMPLEO

MAGNIFIC Ca FLOW® es un producto destinado para su aplicación vía suelo en todos los tipos de suelos y todos los cultivos.

Agitar bien el contenido de la bolsa, dispersar su contenido en un volumen igual de agua y agitar vigorosamente. Verter la dispersión resultante en el tanque de abonado lleno de agua y con la agitación en marcha. Inyectar la suspensión al final de la red de riego en el menor tiempo posible.

Desde el inicio del cultivo, y según tipo de suelo, aplicar semanalmente 3-5 Kg/Ha hasta llegar a un consumo anual de 50-100 Kg/Ha/año.

Para mayor información sobre las dosis a aplicar en su cultivo, consulte a nuestro asesor experto.

### FORMATO DE ENVASE

Capacidad: 20 Kg.